Kohlenstoff Querholm Check von Aeros Comabt Hängegleiter, produziert zwischen in 2010 und 2013

## Hintergrund

Basierend auf eingehenden Untersuchungen haben wir beschlossen, den Geltungsbereich der Sicherheitsanweisung 016 vom 12. erweitern und einen sofortigen erneuten Test für alle Kohlenstoff-Querholme, die zwischen Januar 2010 bis heute produziert word arrangieren. Für Combat Hängegleiter, die zwischen Januar und 2007 und Januar 2010 produziert worden sind, gilt die Sicherheit nicht. Jedoch empfiehlt Aeros die Querholme bei der nächsten turnusmäßigen Geräteüberprüfung in gleicher Weise zu überprüfer

Der bei der Sicherheitsanweisung 016 angesprochene seltene Herstellungsfehler ist eine Verschiebung einer Kohlenstoffgewebesc Kompression der Querholm-Vorform während des Produktionsprozesses. Dies kann zu einer schwachen Linie entlang der Querhol Und das ist genau das, was bei beiden Querholmen passiert ist, die versagt haben.

Nach zahlreichen Werksprüfungen hat Aeros eine Methode zur Entdeckung solcher Mängel entwickelt. Bitte wenden Sie sich an Ar in Ihrer Nähe, um den Querholm überprüfen zu lassen.

## **Umfang**

Daher wird der Anwendungsbereich der Sicherheitsanweisung 016 verlängert, für alle Combat Hängegleiter, die von Januar 2010 produziert wurden, im Einzelnen:

Combat 12,8 ab Seriennummer # 031.10, Segel # 4492, im April 2010 produziert, bis Seriennummer # 062.12, Segel # 5338, in produziert.

Combat 12,4 ab Seriennummer # 031.12, Segel # 5158, im Juni 2012 produziert, bis zur Seriennummer # 010.13, Segel # 5469 produziert.

Combat 13,2 ab Seriennummer # 095.09, Segel # 4397, im Januar 2010 produziert, bis zur Seriennummer # 015.13, Segel # 5 produziert.

Combat 13,7 ab Seriennummer # 008.10, Segel # 4434, im April 2010 produziert, bis zur Seriennummer # 029.12, Segel # 514 produziert.

Combat 13,5 ab Seriennummer # 063.10, Segel # 4625, im Jahr 2010 produziert, bis zur Seriennummer # 024.13, Segel # 550 produziert.

Combat 14,2 ab Seriennummer # 099.09, Segel # 4405, im Februar 2010 produziert, bis zur Seriennummer # 026.13, Segel # ! produziert.

Combat 14,9 ab Seriennummer # 009.11, Segel # 4765, im März 2011 produziert, bis zur Seriennummer # 004.13, Segel # 537 produziert.

Gemäß der Sicherheitsanweisung muss der Querholm dieser Hängegleiter vor dem nächsten Flug überprüft und getestet werden!

Für andere Combat Hängegleiter mit rundem Querträger, die ab Januar 2007 bis einschließlich Dezember 2009 produziert wurder sich, den Querholm überprüfen und testen zu lassen, im Rahmen der nächsten turnusmäßigen detaillierten Geräteüberprüfung.

Fly safe!

Aeros Team